**Index of Claims** 

÷

Apı	olica	ıtioı	n/Co	ntro	No.

10/534,466

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZELLWEGER, JUERG

Art Unit

Andrew J. Rost

3751

Rejected Allowed (Through numeral) Cancelled

N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

Claim

Non-Elected

0 Objected

Date

Claim         Date           Image: Claim         Date           1			L	<u>L</u>		_								_							L
Tell   So																					_
1	Cla	im	<u> </u>			[	Date	•					Cla	im	_			ַ	Date		_
1	_	₩	؈										_	a							
1	la L	·Ë	8						1				па	gin						i	
1	ΙŒ	5	5			'							证	Ö							1
S2	<u></u>									_									_	_	L
3									Ш					51				<u> </u>	_		L
4       V         5       V         6       V         7       V         8       V         9       V         10       V         60       60         111       V         62       63         13       V         63       63         14       V         64       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       78         33       84         34       84         35       85         36       86         37       87		2					_							52				L	L_		L
5         √           6         √           7         √           8         √           9         √           10         √           60         61           11         √           62         63           13         √           64         64           15         65           16         66           17         67           18         68           19         69           20         70           21         71           22         73           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         81           32         82           33         83           34         84           35         86           37         88           89         99           40         90				_										53	Ш			<u> </u>			L
Section   Sect						L								54	Ш		_	<u> </u>	_	_	L
7         √           8         √           9         √           10         √           11         √           11         √           13         √           63         63           14         √           66         64           15         66           16         66           17         66           18         68           19         68           20         70           21         71           22         73           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         79           30         80           31         81           32         82           33         84           34         84           35         86           37         87           88         83           33         84           34         90           40         90				L_	_									55	_		_	_	<u> </u>	_	_
8       V         9       V         10       V         60       60         11       V         61       62         13       V         63       64         15       65         16       665         17       68         19       69         20       70         21       72         23       73         24       74         25       76         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       88         89       90         40       90         41       94         44       94         45       95         96       97         97       97         98       99						_	_	Ш		Щ				56			L_	_	<u> </u>	_	Ļ
9   \( \)	<u></u>		1	_	_	_				_				57			_	<u> </u>	<u> </u>	_	L
10						_	_							58	Ш		_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	┞
111 √       61         12 √       62         13 √       63         64       64         15       65         16       66         17       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         93       94         44       94         45       95         96       97         97       98         99       99	<u> </u>					L	L			_							_	<u> </u>		_	┞
12   V	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_						60	Ш			$\vdash$		<u> </u>	╀
13       \lambda	<u> </u>			_			<u> </u>	Щ						61	Н	_	_	<u> </u>			╀
14       √       64       65       66         15       66       66       67       67       68       69       69       69       69       70       71       72       72       73       73       73       73       73       73       74       74       75       76       77       78       79 <td< td=""><td><u> </u></td><td>12</td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>62</td><td>Ш</td><td>_</td><td><b> </b></td><td><u> </u></td><td>-</td><td><del> </del></td><td>╀</td></td<>	<u> </u>	12		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_			62	Ш	_	<b> </b>	<u> </u>	-	<del> </del>	╀
15       65         16       66         17       66         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       82         33       83         34       84         35       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         46       97         47       97         48       99         49       99				<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>					Н		<u> </u>	├	<del> </del>	-	╀
16       17         18       66         19       68         20       70         21       72         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       83         33       84         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	<u> </u>		<b>  √</b>		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_						64			<u> </u>	├	-	<u> </u>	H
17       18         19       68         20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       81         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         46       95         46       96         47       97         48       99	<u> </u>	15	<del> </del>	<b> </b>		<u> </u>	⊢	<u> </u>		<b>-</b>	-			65	Н		┞		-	$\vdash$	$\vdash$
18       68         19       69         20       70         21       72         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       81         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         48       98         49       99			L	<u> </u>	<u> </u>	-		_						66	-		<u> </u>	⊢		├	╀
19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       86         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		17	_	$\vdash$	<del> </del>	<b></b>							_		-		-	<del> </del>	<del> </del>	├	╀
20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         46       96         47       97         48       98         49       99	-	18	<u> </u>	_	_		_	_				l		68	<u> </u>		┝	⊢		├-	╀
21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		19	-	-	-		-		-		_		<b> </b>		$\vdash$	<u> </u>			$\vdash$	⊢	╀
22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		20	⊢	⊢	⊢	-	-		-	$\vdash$	-	l	<u> </u>	70	$\vdash$		-	<del> </del> —	⊢	-	╁
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	-	21		-	_	├	-		$\vdash$	$\vdash$	-	ł	<del> </del>		-	_	-	-	$\vdash$	⊢	╁
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	-			╢	├—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	-				73	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	t
25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		24	$\vdash$		$\vdash$	⊢	┝	-		-	-			74	-		├	$\vdash$		╁╴	t
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	$\vdash$	25	⊢	-	-	┢	-		┝╌	-	$\vdash$	1	<u> </u>		-		-	┢	┢	╁	t
27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		26	┢	$\vdash$	-	╁	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-		<del> </del>		-		┢┈	┢	H	┢	t
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	-	27	$\vdash$		$\vdash$	┢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	1	<del> </del>	77	$\vdash$	_	┢			$\vdash$	t
29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		28	<del> </del>	$\vdash$	-	┢	-	$\vdash$	-	-	-	ł			$\vdash$	_	$\vdash$	╁─	$\vdash$	$\vdash$	t
30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		29	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	╁	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	1		79	┢		$\vdash$	-	一	T	t
31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		30	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				l			┢	_	Т	Т	T	Т	t
32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		31	t		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	<b> </b>		_	_		$\vdash$	✝	T	t
33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		32	t	Т	<del>                                     </del>	T	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1		82	П		Г		Г	Г	T
34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		33		Т	T		П		$I^-$	T-		1		83			Г			T	T
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$			T	Г		<u> </u>			1	<b></b>	84	П			Π		T	T
36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		35	Г	1					$\vdash$	Γ		1		85			Г	Γ		Г	T
37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			Т	1	Г		Г	П	Г			1					<u> </u>	T		Γ	T
38       88         39       90         40       91         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			1	T	Г		Π	Г	Г	Г	Г	1		87			Π			Π	T
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$I^-$	Π		Τ			Γ	Π		]		88							Γ
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			Τ	П		Γ		Π								Г					Γ
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40	1_											90							Γ
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		41							L					91							Γ
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		42																			Γ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99		43										1								L	Ĺ
46 96 97 97 48 98 99 99								匚	匚			1			Ĺ	Ĺ	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L
47 97 98 98 99 99 99			L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L			<u>L</u>		_	_	Į			_	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u></u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	l			L_		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	1
49 99 99	<u></u>		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	L	97	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـ	1
	<u> </u>		<del> </del>	ـ	<u> </u>	1	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	├	$\vdash$	$\downarrow$
50	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<b>!</b>	⊢	⊢	L.	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		-	<u> </u>	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	+
	L	50	<u> </u>	<u></u>	匚			Щ	Ц.	L		J	<u> </u>	100	<u> L</u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	L

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51										
	52					_					
	53		_								
L	54 55	_	_			_			$\square$		
	55	_							_		
<u></u>	56	_							_	_	
<u> </u>	57	_				_		$\Box$			
<u> </u>	58	_	_			-		-			
	59 60	$\dashv$	$\dashv$	_	-1		-	_			
<u> </u>	61	-				$\dashv$				_	
$\vdash$	62	$\dashv$	-	_							
<del></del>	63				$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		
	64	$\dashv$	$\exists$		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-		_	
	65				$\vdash$	$\vdash$					
	66								-		
	67	_									
	68	_									
	69										
	70										
	71										
	72					ĺ					
	73 74										
	74					_					
	75										
-	76 77			_				<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	77		_		_		_		_	<u> </u>	
-	78			_	_	_	-	_	<u> </u>		
-	79 80	_	-	_	-	_		$\vdash$	_	├-	
-	81		_	_	-	_	$\vdash$	H	-	-	
$\vdash$	82					-	-		$\vdash$	$\vdash$	
	83				-	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	
	84				$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	
	85			М			$\vdash$	$\vdash$		Т	
	86				Г		┌	$\vdash$		Γ	
	87										
	88										
	89										
	90										
<u></u>	91	_	_	L	L		_		_	_	
	92	_	_	_	<b> </b>	L	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	93			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
-	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	
	96		<u> </u>	<u> </u>	-		$\vdash$	├—	<u> </u>	-	
-	97 98	-	-	<u> </u>	-		-	-		⊢	
	99	-	$\vdash$	-	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
-	100	-	<del> </del>	-		├	<del> </del>	$\vdash$	-	-	

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	01	31111	_				7010	_			
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	Final										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	$\vdash$			-	_			_	$\dashv$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	$\vdash$	-	-						一
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149		103	_	_	_			_			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149		104	$\vdash$					_	-		$\dashv$
107		105									ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106									Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107									$\Box$
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109			j						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110		_							コ
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									一
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		-	H		$\vdash$	-	$\vdash$		$\neg$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	-	Н	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	$\vdash$		<del>-</del>	$\vdash$	<u> </u>	-	H	$\vdash$	$\dashv$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		_
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\square$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			_	L	_	<u> </u>	_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117						<u> </u>	<u> </u>	_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118			L						
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	Г								
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			T-						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	Г								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		123	T				$\vdash$	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		124				Т	_			П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	$\vdash$	$\vdash$	-	_	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		126		$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		127	┢	-	-	_		┢	-	_	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		128			-		-	┢		┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├─	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-		<del> </del>		⊢	⊢	├-		$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-		-	_	_	⊢	├		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	131	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u> </u>	132	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	Щ
136		134	L	<u> </u>	L.	_		L.	_	_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L		L					<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L	乚			L		L	L	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		<u> </u>			L				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139				Γ					
141		140			Г		Г	П	Π	Π	
142		141				Г		Π			П
143		440	Г		Г						П
144		143			ऻ	Π	$\Box$	Г			П
145	$\vdash$		T	$\vdash$	1	Т	$\vdash$	1	$I^-$		П
146	<del>                                     </del>	145	<del>                                     </del>	1	Т	┢			Н	<del>                                     </del>	Н
147			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
148	├─		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	Н
149	<del> </del>		<del>                                     </del>	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	┼-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$
1100	<u> </u>		-	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	├	├-	-	$\vdash$
	<u> </u>	150	<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш